## NAV-70C

### 7インチワンセグ・ナビゲーション Y13S

### ナビゲーションソフトウェア取扱説明書



この度は本製品をお買い上げ頂きましてありがとうございます。 正しく安全にお使い頂くため、ご使用前に必ず本書をよくお読みください。 尚、お読みになった後も大切に保管し、必要に応じてご活用ください。

> 本機は日本国内でのみ使用するために設計されており、 国外では使用することができません。

> This unit is designed for use in Japan only, and cannot be used in any other country.



### 取扱説明書

このたびは、お買いあげいただき、誠にありがとうございます。 ご使用の前に、本書をお読みいただき、長くご愛用くださるようにお願い 申し上げます。

本機はあくまで走行の参考として地図や音声で案内するものですが、 道路の状況や本機の精度により、不適切な案内をする場合があります。 ルート案内時でも、走行中は必ず道路標識など実際の交通規制に従っ て走行してください。



事故防止のため、運転中は絶対に操作しないでください。

- □ 使用上の注意
  - ・運転中の操作は避け、停車して行ってください。
  - ・運転中に画面を注視しないでください。

## 本書の見かた

画像などが一部記載と異なる場合がありますのでご了承ください。 また、用途別に下記のマークを使用しております。以下に各マークの意味を説明していますので、本書をお読みになる前によく理解しておいてください。

### TIPS

- ・お車や本機のために守っていただきたいこと。 守らないとお車や本機の破損につながるおそれや正規性能を確保 できないことがあります。
- ・本機を使ううえで知っておいていただきたいこと。 知っておくと本機を上手に使うことができ便利です。
- → 参照先のタイトルやページ番号を表示しています。



画面トでのタッチパネルの操作を表します。

### 使用上の注意事項

- ・運転中の操作は避け、停車して行ってください。
- ・運転中に画面を注視しないでください。
- ・SD カードのデータが、本機の故障、誤動作または不具合等により消失した場合、 そのデータについては補償はできません。

# 目次

行き先・場所を探す(検索) 28
地点検索の流れ29
地図画面から探す30
地図画面から直接探す 30
地図画面から周辺の施設を探す … 31
行き先・場所画面から探す32
名称で探す 32
住所で探す 33
ジャンルで探す
電話番号で探す 35
登録地点から探す 36
検索履歴から探す36
周辺の施設を探す
るるぶ DATA で探す 38
ルート (探索) 42
ルート設定の流れ43
現在地からのルートを探索する … 44
目的地までのルートを探索する … 44
自宅までのルートを探索する 44
ルートを設定する45
目的地を設定する45
出発地を設定する 45
経由地を設定する46
ルートを確認する47
案内を開始する48
ルートを編集する49
経由地を追加する49
設定した地点を削除する 49
設定した地点を入れ替える 50
デモ走行でルートを確認する51
ルート案内を中止する52
ルートを削除する53

案内中にルートをはずれたら …	54
登録・編集・確認	56
地点を登録する	57
検索した地点を登録する	57
自宅を登録する	57
登録地点を確認・管理する	··· 58
登録地点を確認する	58
登録地点を削除する	58
自宅を削除する	
検索履歴の削除	60
検索履歴を削除する	60
検索履歴をすべて削除する	60
ナビゲーション設定	62
<b>ナビゲーション設定</b> GPS 情報を確認する	
	··· 63
GPS 情報を確認する	··· 63 ··· 64
GPS 情報を確認する 表示方法を設定する	··· 63 ··· 64 ··· 65
GPS 情報を確認する	··· 63 ··· 64 ··· 65 ··· 66
GPS 情報を確認する 表示方法を設定する ルート探索条件を設定する アイコン表示を設定する	63 64 65 66
GPS 情報を確認する表示方法を設定するルート探索条件を設定するアイコン表示を設定する音声案内の音量を設定する	63 64 65 66 67
GPS 情報を確認する表示方法を設定する ルート探索条件を設定する アイコン表示を設定する 音声案内の音量を設定する バージョン情報を確認する ナビの設定を初期化する	63 64 65 66 67 68
GPS 情報を確認する	63 64 65 66 67 68

## で使用前に

- 本ナビゲーションは GPS を利用したものです。GPS 衛星の電波が受信できない、測位ができない場所ではルート案内はご利用できません。
- 案内される目的地までの距離、所要時間、到着予定時間、高速・有料道路等の 料金は目安としてご利用ください。
- 同一車内で本機と一緒に別のカーナビゲーション機器を使用すると、各ナビ ゲーション機器において誤作動が起こることがあります。
- 走行案内中の交差点・右左折の地点までの距離は GPS 測位により誤差が生じる場合があります。
- 平行な道路が隣接している場合、GPS 測位の誤差により実際の走行道路ではなく、隣の道路が誘導される場合があります。
- 表示される地図は更新の時期により新旧道路に対応していない場合があります。また、道路車線の情報は実際の道路案内や標識とは異なる場合があります。
- 離島や僻地で通行できない道では、ルート案内はできませんので、ご注意ください。
- 緊急を要する場合(病院・警察・消防などの施設へ)のナビゲーションにおいては、直接該当施設へご確認ください。
- お客様または第三者が本機の使用を誤ったとき、静電気・電気的なノイズの影響を受けたとき、故障による修理のときなどに、基本プログラムなどが消失・変化した場合、その内容の補償はできません。
- 本機の使用または使用不能から生じる損害(事業利益の損失、記憶内容の変化、 消失など)につきましては、弊社は一切その責任を負いかねます。
- お客様が本体や SD カードへ登録された個人情報(登録地点の住所や電話番号など)の取り扱い、管理(消去など)は、本製品を他人に譲渡されるまたは処分などをされる際は、必ずお客様の責任において消去等の処置を行ってください。登録された情報による損害においては一切のその責任を負いかねます。

## 安全上のご注意

- ・ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご利用ください。
- ・お読みになったあとはいつでも見られるところに必ず保管してください。

取扱説明書および本機の表示では、ご本人や周囲の人々が危害や損害を負うことなく、本機を安全に正しく使用していただくために、いろいろな注意事項を表示しています。

■注意事項は、それを守らなかった場合に起こりうる危害や損害の程度によって2つに区分しています。

↑ 警告 「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」です。

★注意 「人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が 想定される内容」です。

■ 注意内容の性質を絵表示で示しています。



注意を促す内容です。



してはいけない内容です。



必ずしていただきたい内容です。

### 使用方法

## **小警告**

⚠ 運転中には本機を操作しないで下さい。また、実際の交通規制に従って走行し て下さい。

交通事故の原因となります。

## **/ 注意**

通規制にしたがって走行してください。

交通事故の原因となることがあります。

## GPS について

本体と GPS 衛星の間に障害物があると、電波が受信しにくくなり、現在地の測 位ができなくなることや、誤差が生じる場合があります。

屋外の、電波をさえぎる障害物のない、見晴らしの良い場所が GPS の受信に適 しています。

以下の条件での GPS の受信は適していません。



● トンネルの中



● 高層ビルに囲まれ たところ



 森林などの樹木の 密集したところ



● 高速道路下や ガード下など

- 雷、雨、曇天などの悪天候下による場合
- 衛星の配置条件により受信可能な衛星が 少ない時間帯

## ⚠ ご注意ください

本ナビゲーションでは GPS からの取得情報によりルート案内を行いますので、ナビ ゲーション上での誤差が大きい場合は、実際の交通規制を優先して、安全に走行して ください。

お買い上げ後の最初の使用時や、また本機を長期間使用しなかった場合、ナビゲーショ ン起動後、GPS 測位に時間がかかったり、測位可能状態でもしばらくの間、誤差が 大きい場合があります。

# ナビゲーションの基本操作

_		
	ナビゲーションを起動する 11	メニュー画面の基本操作 19
	ナビゲーションを終了する 12	メニュー画面 19
	地図画面の見かた 13	行き先・場所画面20
	現在地画面	ルート画面21
	地図スクロール画面 13	設定画面22
	ルート案内画面 14	その他の基本操作23
	高速道路案内画面 15	文字を入力する 23
	地図画面の基本操作16	数字を入力する 24
	地図を動かす	リスト画面24
	現在地画面を表示させる 16	地点メニュー25
	地図の表示方法を変える 17	地点検索後の地点メニュー 25
	地図のスケール(縮尺)を変える 17	現在地画面の地点メニュー 26
	メニュー画面を表示させる 18	
	地点メニューを表示させる 18	

## ナビゲーションを起動する

ナビゲーションを起動します。

1 ナビーゲーションを起動する。



CAUTION(警告)画面が表示されます。ご使用の前に必ずお読みください。 しばらくすると現在地画面が表示されます。



GPS 電波を受信し、現在地が表示されます。

### TIPS

- ・GPS 電波の受信までには、通常数秒〜数分かかります。
- ・GPS 電波が入りにくい場所では、さらに時間がかかることがあります。電波をさえぎるものがない見通しの良い場所に移動すると、受信しやすくなります。



お買い上げ後の最初の使用時や、また本機を長期間使用しなかった場合、ナビゲーション起動後、GPS 測位に時間がかかったり、測位可能状態でもしばらくの間、誤差が大きい場合があります。

## ナビゲーションを終了する

ナビゲーションを終了します。

- **1** [メニュー]をタッチする。 メニュー画面が表示されます。
- 2 [ナビ終了]をタッチする。



「ナビを終了します。よろしいです か?」とダイアログが表示されます。

3 [はい]をタッチする。



ナビゲーションが終了します。

## 地図画面の見かた

本ナビゲーションの地図表示には、「現在地画面」、「地図スクロール画面」、「ルート案内画面」、「高速道路案内画面」があります。

### 現在地画面

現在地を中心として表示される地図画面です。



### ① 自車アイコン

自車位置を示します。自車アイコンの 色は GPS の測位状態により、以下のように変化します。

赤:3D 黄:2D 灰:未測位

- ② 方位マーク・時刻表示 方位マークは赤い三角が北を示します。
- ③ 音量ボタン 音楽再生画面が表示されます。
- ④ [+]・[-] (拡大・縮小ボタン)地図のスケールを変更します。→「地図のスケール (縮尺) を変える | P.17
- ⑤ スケール(縮尺)表示地図のスケール(縮尺)を表示します。
- ⑤ [メニュー]メニュー画面を表示します。→「メニュー画面を表示させる」P.18
- ⑦ 住所 / 道路名表示 タッチすると住所と走行中の道路名を 切り替えます。

⑧ 地点メニューボタン地点メニューを表示します。

→ 「現在地画面の地点メニュー | P.26

### 地図スクロール画面

地図を動かすときに表示される地図画面です。



- ① 十字カーソル 地図上の中心点を示します。
- ② 現在地とカーソルを結ぶ線(ピンク色線)
- ③ [ 現在地 ] 現在地画面を表示します。 → 「現在地画面を表示させる」P.16
- ④ 現在地からの距離 現在地から十字カーソルまでの直線距離を示します。
- ⑤ **住所表示** 十字カーソル位置の住所を表示します。

### ルート案内画面

ルート案内中に表示される地図画面です。



- ① 残距離・到着予想時刻表示 目的地までの距離と到着予想時刻が表示されます。タッチすると、経由地までの情報に切り替わります。
- ② 案内ポイントマーク(赤色旗) 右左折や高速入口など、案内ポイント を示します。情報は、「案内ポイント情報」に表示されます。
- ③ **通過ポイントマーク(黄色ピン)** 通過する直近のポイントを示します。 情報は、「通過ポイント情報」に表示されます。
- ④ 目的地方向直線(赤色線) 目的地の方向を示します。
- ⑤ **案内ポイント情報** 案内ポイントの交差点名称、自車位置 からの距離、右左折ガイドが表示され ます。
- ⑥ 案内ポイントレーン情報 案内ポイントのレーン情報が表示されます。推奨するレーンは矢印が黄緑色で表示されます。
- ⑦ 通過ポイント情報 通過ポイントの交差点名称と、自車位 置からの距離が表示されます。

### ⑧ レーン情報

レーン情報が表示されます。推奨する レーンは矢印が黄緑色で表示されます。

### 9 方面看板

前方の交差点に案内標識(青色看板)がある場合に表示されます。

### 高速道路案内画面

高速道路を走行中に表示される地図画 面です。インターチェンジやサービス エリアなどの道路情報や、分岐案内が 表示されます。



- ① ハイウェイリスト 直近3つのIC (インターチェンジ) や SA (サービスエリア) などの道路情報 が表示されます。
- ② サービスエリア案内アイコン サービスエリアに設置された施設の情報がアイコンで表示されます。
- ③ 最終道路情報表示ボタン ルート上最終の道路情報を表示します。
- ④ 道路情報スクロールボタン道路情報を前後にスクロールします。
- ⑤ **現在地道路情報表示ボタン** 現在地の道路情報を表示します。



- ⑥ 高速道路分岐案内 道路の分岐や合流地点では分岐案内が 表示されます。
- ⑦ 分岐点名称・分岐方面
- ⑧ 残距離表示 分岐点までの距離を表示します。



- ⑨ 料金所案内 料金所では料金所案内が表示されます。
- ⑩ 料金所名称
- ① 残距離表示 料金所までの距離を表示します。

## 地図画面の基本操作

### 地図を動かす

地図をタッチ、スクロールして見たい 場所を表示させることができます。

1 地図上の見たい方向をタッチする。



タッチした場所を中心に地図が移動します。



2 目的の地点まで地図をスクロールさせる。

地図を長押しすると、地図がスクロー ル移動します。

### TIPS

カーソルと現在地を結ぶ方向線が、ピンク色の直線で表示されます。

### 現在地画面を表示させる

スクロール画面やメニュー画面などから現在地画面を表示させることができます。

1 [現在地]をタッチする。



現在地画面が表示されます。



### 地図の表示方法を変える

方位マークをタッチすると、地図の表示方法を変更することができます。

### ▲ヘディングアップ表示



進行方向が常に上になるよう地図が自動的に回転して表示します。

### ■3D 表示



進行方向が常に上になるよう地図が自動 的に回転し、斜め上から見下ろしたよう なイメージで表示します。

### ■ノースアップ表示



北が常に上になるように表示します。

## 地図のスケール(縮尺)を 変える

25m~100kmの範囲で地図のスケールを変更することができます。

# **1** [+]または[-]をタッチする。



[+]または[-]をタッチするごとに、 詳 25m、詳 50m、50m、100m、 200m、400m、800m、1.5km、 3km、5km、10km、25km、 50km、100km で地図のスケールが 変わります。

### メニュー画面を表示させる

### 1 [メニュー]をタッチする。



メニュー画面が表示されます。



→ 「メニュー画面」P.19

### 地点メニューを表示させる

# **1** 地点メニューボタンをタッチする。



地点メニューが表示されます。



→ 「地点メニュー」P.25

## メニュー画面の基本操作

### メニュー画面

行き先・場所画面、ルート画面、設定 画面を表示するには、はじめにメニュー 画面を表示させます。

**1** [メニュー]をタッチする。 メニュー画面が表示されます。





- ① [**行き先・場所**] 行き先・場所画面を表示します。 → 「行き先・場所画面」P.20
- ② [ルート]ルート画面を表示します。→ 「ルート画面 | P.21
- ③ [設定] 設定画面を表示します。 → 「設定画面」P.22
- ④ [ 現在地 ]現在地画面を表示します。
- ⑤ [ 戻る ]前の画面に戻ります。
- ⑤ [ナビ終了]ナビゲーションを終了します。

### 行き先・場所画面

行き先・場所を検索する方法を選択し ます。

**1** [メニュー] をタッチする。 メニュー画面が表示されます。

2 「行き先・場所]をタッチする。



行き先・場所画面が表示されます。





① [名称]

名称検索画面を表示します。

- → 「名称で探す」P.32
- ② [ 住所 ]

住所検索画面を表示します。

- → 「住所で探す」P.33
- ③ [ ジャンル ]

ジャンル検索画面を表示します。

- → 「ジャンルで探す | P.34
- ④[電話]

電話番号検索画面を表示します。

- → 「電話番号で探す | P.35
- ⑤ [ 登録地点 ]

登録地点検索画面を表示します。

- → 「登録地点から探す | P.36
- 6 [履歴]

履歴検索画面を表示します。

- → 「検索履歴から探す | P.36
- ⑦ [周辺]

周辺施設検索画面を表示します。

- → 「周辺の施設を探す | P.37
- ® [るるぶ DATA]

るるぶ DATA 検索画面を表示します。

- → 「るるぶ DATA で探す | P.38
- 9 [自宅]

自宅付近の地図と地点メニューを表示 します。

- → 「自宅までのルートを探索する | P.44
- ⑩ [ 現在地 ]

現在地画面を表示します。

①[戻る]

前の画面に戻ります。

⑫[メニュー]

メニュー画面を表示します。

### ルート画面

ルートの確認や削除、案内の中止など を行います。

- **1** [メニュー]をタッチする。 メニュー画面が表示されます。
- 2 [ルート]をタッチする。



ルート画面が表示されます。





- ① [ルート確認]ルート確認画面を表示します。→ 「ルートを確認する」P.47
- ② [ 案内中止 ]案内中止確認ダイアログを表示します。→「ルート案内を中止する」P.52
- ③ [ルート削除] ルート削除確認ダイアログを表示します。 → 「ルートを削除する」P.53
- ④ [現在地] 現在地画面を表示します。
- ⑤ [ 戻る ]前の画面に戻ります。
- ⑤ [メニュー]メニュー画面を表示します。

### 設定画面

ナビゲーションに関する設定を行います。

- **1** [メニュー] をタッチする。 メニュー画面が表示されます。
- 2 [設定]をタッチする。



設定画面が表示されます。





①[登録地点管理]

登録地点管理画面を表示します。

- → 「登録地点を確認・管理する | P.58
- ② [GPS 情報]

GPS 情報画面を表示します。

- → 「GPS 情報を確認する」P.63
- ③ [表示設定]

表示設定画面を表示します。

- → 「表示方法を設定する | P.64
- ④ [探索設定]

探索設定画面を表示します。

- → 「ルート探索条件を設定する | P.65
- ⑤ [アイコン設定]

アイコン設定画面を表示します。

- →「アイコン表示を設定する」P.66
- ⑥ [ 音量設定 ]

音量設定画面を表示します。

- → 「音声案内の音量を設定する | P.67
- ⑦ [バージョン情報]

バージョン情報ダイアログを表示しま す。

- → 「バージョン情報を確認する | P.68
- ⑧ [初期化]

初期化確認ダイアログを表示します。 → 「ナビの設定を初期化する」 P.69

⑨ [ 現在地 ]

現在地画面を表示します。

⑩[戻る]

前の画面に戻ります。

①[メニュー]

メニュー画面を表示します。

## その他の基本操作

### 文字を入力する

**1** 入力したい文字をタッチする。



入力文字エリアに入力した文字が表示 されます。



### TIPS

入力できない文字はボタンが暗くなりま す。



- 入力文字エリア
   入力した文字が表示されます。
- ② [削除]カーソルの左側にある文字を削除します。
- ③ カーソル位置変更ボタン カーソルの位置を 1 字分移動します。
- ④ [検索]検索を開始します。
- ⑤ [現在地] 現在地画面を表示します。
- ⑥ [ 戻る ]前の画面に戻ります。
- ⑦ [メニュー]メニュー画面を表示します。

### 数字を入力する

1 入力したい数字をタッチする。



入力文字エリアに入力した数字が表示 されます。



- ① 入力文字エリア 入力した数字が表示されます。
- ② [ 削除 ]カーソルの左側にある数字を削除します。
- ③ **カーソル位置変更ボタン** カーソルの位置を 1 字分移動します。
- ④ [ 検索 ]検索を開始します。
- ⑤ [ 現在地 ]現在地画面を表示します。
- ⑥ [ 戻る ]前の画面に戻ります。
- ⑦ [メニュー]メニュー画面を表示します。

### リスト画面

メニュー操作中に検索リストや検索結 果リストなど、リスト画面が表示され ます。



- リストボタン リスト項目が表示されます。
- ② **リストスクロールボタン** リストを上下にスクロールします。
- ③ [五十音順] リストを五十音順に並び替えます。
- ④ [ 距離順 ]リストを現在地から距離が近い順に並び替えます。
- ⑤ [ 現在地 ] 現在地画面を表示します。
- ⑥ [ 戻る ]前の画面に戻ります。
- ⑦ [メニュー]メニュー画面を表示します。

## 地点メニュー

地点の登録や、目的地や出発地の設定などをすることができます。

### 地点検索後の地点メニュー

検索した地点を目的地や登録地に設定 します。

### 1 地点を検索する。

→「行き先・場所を探す(検索)」P.28 検索した地点付近の地図と地点メ ニューが表示されます。

### 2 設定したい項目をタッチする。







25

### ① [現在地からここへ]

現在地から検索した地点までのルート を探索します。

- → 「目的地までのルートを探索する | P.44
- ② [ ここを登録 ]

検索した地点を登録します。

- →「検索した地点を登録する」P.57
- ③[自宅に登録]

検索した地点を自宅として登録します。

- → 「自宅を登録する | P.57
- 4 [周辺施設]

検索した地点の周辺施設を検索します。

- → 「地図画面から周辺の施設を探す | P.31
- ⑤ [ 出発地にする ]

検索した地点を出発地としてルートを 設定します。

- → 「出発地を設定する」P.45
- ⑥ [目的地にする]

検索した地点を目的地としてルートを 設定します。

- → 「目的地を設定する | P.45
- ⑦ [経由地に追加する]

検索した地点を経由地としてルートを 設定します。

- → 「経由地を設定する」P.46
- ® 地点メニュースクロールボタン地点メニューリストを上下にスクロールします。



### 9 地点詳細情報

検索した地点の詳細情報が表示されます。

⑩ 地点詳細情報切替ボタン

[前へ] または [次へ] をタッチすると、 地点詳細情報を検索リスト順に切り替 えることができます。

### 現在地画面の地点メニュー

- 1 現在地画面で地点メニューボタンをタッチする。
  - → 「地点メニューを表示させる」P.18 地点メニューが表示されます。

### 2 設定したい項目をタッチする。





① [ここを登録]

現在地を登録します。

- → 「検索した地点を登録する | P.57
- ② [ 自宅に登録 ]

現在地を自宅として登録します。

- → 「自宅を登録する | P.57
- ③ [ 周辺施設 ]

現在地の周辺施設を検索します。

→ 「地図画面から周辺の施設を探す | P.31

### TIPS

高速道路と一般道路が並行している場合の み地点メニューに[高速道路/一般道路切り替え]が表示されます。

タッチすると、走行中の高速道路と一般道路の切り替えることができます。

26

路の切り替えることができます。

# 行き先・場所を探す (検索)

	地点検索の流れ	29
	地図画面から探す	30
	地図画面から直接探す	30
	地図画面から周辺の施設を探す …	31
	行き先・場所画面から探す	32
	名称で探す	32
	住所で探す	33
	ジャンルで探す	34
	電話番号で探す	35
	登録地点から探す	36
	検索履歴から探す	36
	周辺の施設を探す	37
	るるぶ DATA で探す ······	38
ı		

## 地点検索の流れ

検索方法を選択して、行き先・場所を検索します。地点を検索すると、検索した 地点付近の地図と地点メニューが表示されます。地点メニューから、検索した地 点を目的地や出発地、登録地などに設定します。

### 検索方法選択

- → 「地図画面から探す | P.30
- →「行き先・場所画面から探す」P.32



### 検索



### 検索結果表示



### 地点メニューを設定

→「地点検索後の地点メニュー」P.25





地点登録

ルート設定

## 地図画面から探す

### 地図画面から直接探す

地図上から探すことができます。

1 地図画面をタッチする。



タッチした地点を中心に地図が移動します。

**2** 目的の地点まで地図をスクロールさせる。

### TIPS

カーソルと現在地を結ぶ方向線が、ピンク色の直線で表示されます。

**3** 地点メニューボタンをタッチする。



地点メニューを表示させます。



### 4 設定したい項目をタッチする。

→「地点検索後の地点メニュー」P.25

# 地図画面から周辺の施設を探す

検索した地点の周辺地図から、周辺の 施設を検索することができます。

- 1 地点を検索する。
  - →「行き先・場所画面から探す | P.32
  - → 「地図画面から直接探す」P.30

施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

2 「周辺施設]をタッチする。



**3** 目的の施設のジャンルをタッチ する。



さらに詳細なジャンル検索画面が表示 されます。 4 詳細なジャンルを選択する。



ジャンルを絞り込んでいくと、検索結 果リストが表示されます。

5 目的の施設をタッチする。



### 方向矢印と距離

現在地から施設までの距離と方向が表示されます。

施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

- 6 設定したい項目をタッチする。
  - → 「地点検索後の地点メニュー | P.25

## 行き先・場所画面から探す

### 名称で探す

目的の施設の名称を入力して探すこと ができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[名称] をタッチする。
  - → 「行き先・場所画面」P.20 名称検索画面が表示されます。
- **2** 名称を入力して、[検索]をタッチする。
  - →「文字を入力する」P.23



検索結果リストが表示されます。 検索結果が多い場合は、絞り込み選択 画面が表示されます。

3 目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### 4 設定したい項目をタッチする。

→「地点検索後の地点メニュー」P.25

### 校り込み選択画面

検索結果が多い場合、絞り込み選択 画面が表示されます。



- ① [ ジャンルで絞込み ]
  - ジャンル検索画面が表示されます。
  - → 「ジャンルで探す | P.34
- ② [都道府県で絞込み] 住所検索画面が表示されます。
  - → 「住所で探す | P.33
- ③「前方一致で絞込み ]

入力した文字と前方の文字が一致した 結果検索リストが表示されます。

### 住所で探す

住所や地名で探すことができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[住所] をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20
  - 住所検索画面が表示されます。

2 都道府県をタッチする。



3 市区町村をタッチする。



### 頭文字選択ボタン

タッチすると各ページにジャンプします。該当がない場合はボタンが暗くなります。

**4** 丁目、番地、号を順にタッチする。

施設付近の地図と地点メニューが表示されます。

- 5 設定したい項目をタッチする。
  - →「地点検索後の地点メニュー」P.25

### TIPS

代表地点を選択すると、その地域の代表地点周辺の地図が表示されます。

### ジャンルで探す

目的の施設のジャンルを選択して探すことができます。

- 1 行き先・場所画面で、[ジャンル]をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20
  - ジャンル検索画面が表示されます。

**2** 目的の施設のジャンルをタッチ する。



さらに詳細なジャンル検索画面が表示されます。

3 詳細なジャンルを選択する。



ジャンルを絞り込んでいくと、住所検 索画面が表示されます。 4 都道府県をタッチする。



5 市区町村をタッチする。



目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

- 7 設定したい項目をタッチする。
  - →「地点検索後の地点メニュー」P.25

### TIPS

ジャンルによって住所検索がない場合もあります。

### 電話番号で探す

目的の施設の電話番号を入力して探す ことができます。

- 1 行き先・場所画面で、[電話] をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20 電話番号検索画面が表示されます。
- 2 電話番号を入力して、[検索] をタッチする。
  - → 「数字を入力する」 P.24



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

## 3 設定したい項目をタッチする。

→ 「地点検索後の地点メニュー | P.25

### TIPS

- · 市外局番と市内局番は必ず入力してください。
- ・同一番号の複数施設が存在する場合、地点 詳細情報切替ボタンをタッチして、施設情 報の表示を切り替えることができます。
- → 「地点検索後の地点メニュー | P.25

### ■市内局番まで一致した場合



「データがありません。付近の地図を表示しますか?」とダイアログが表示されます。

[はい]をタッチすると、周辺の代表地点が表示されます。

[いいえ]をタッチすると、電話番号検索画面に戻ります。

### 該当する電話番号がない場合



「データがありません。」とダイアログが 表示されます。

[OK] をタッチすると、電話番号検索画面に戻ります。

### 登録地点から探す

登録した地点から探すことができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[登録地点]をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20 登録地点検索画面が表示されます。
- 2 目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示されます。

- 3 設定したい項目をタッチする。
- → 「地点検索後の地点メニュー | P.25

### TIPS

登録されている地点がない場合は、「登録 した地点がありません」とダイアログが表 示されます。

→ 「地点を登録する | P.57

### 検索履歴から探す

過去に検索した地点から探すことができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[履歴] をタッチする。
  - → 「行き先・場所画面」P.20 履歴検索画面が表示されます。
- 2 目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示されます。

- 3 設定したい項目をタッチする。
  - → 「地点検索後の地点メニュー | P.35

### 周辺の施設を探す

ジャンルを選択して、周辺の施設を探すことができます。

- 1 行き先・場所画面で、[周辺]
  をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20 周辺施設検索画面が表示されます。
- **2** 目的の施設のジャンルをタッチ する。



さらに詳細なジャンル検索画面が表示 されます。

3 詳細なジャンルを選択する。



ジャンルを絞り込んでいくと、検索結 果リストが表示されます。 4 目的の施設をタッチする。



### 方向矢印と距離 -

現在地から施設までの距離と方向が表示されます。

施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

- 5 設定したい項目をタッチする。
  - → 「地点検索後の地点メニュー | P.25

### るるぶ DATA で探す

るるぶ DATA から探すことができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[ るるぶ DATA] をタッチする。
  - → 「行き先・場所画面」P.20 るるぶ DATA 検索画面が表示されま す。
- 2 地域をタッチする。



3 都道府県をタッチする。



4 市区町村をタッチする。



### 5 ジャンルをタッチする。



さらに詳細なジャンル検索画面が表示されます。

### 6 詳細なジャンルを選択する。



ジャンルを絞り込んでいくと、検索結 果リストが表示されます。

### 7 目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### 8 設定したい項目をタッチする。

→「地点検索後の地点メニュー」P.25

### るるぶ DATA で周辺施設を探す

るるぶ DATA から周辺施設を探すことができます。

- **1** 行き先・場所画面で、[周辺] をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20 周辺施設検索画面が表示されます。
- **2** [周辺るるぶ DATA] をタッチ する。



周辺るるぶ DATA 検索画面が表示されます。

3 ジャンルをタッチする。



さらに詳細なジャンル検索画面が表示 されます。

4 詳細なジャンルを選択する。



ジャンルを絞り込んでいくと、検索結 果リストが表示されます。

**5** 目的の施設をタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

- 6 設定したい項目をタッチする。
  - → 「地点検索後の地点メニュー | P.25

### るるぶ DATA の施設情報を見る

1 リストの右の [i] をタッチする。



施設の詳細情報が表示されます。





- ① ページスクロールボタン 施設情報を上下にスクロールします
- ② [ 地図 ] 施設付近の地図と地点メニューを表示します。



### るるぶ DATA ついて

- ・スポット情報やイベント情報は、施設の都合などで内容が変更されている場合がございます。料金・日程・時間など、最新の情報をお知りになりたい場合には、事前に各問合せ先にご確認されることをお薦めいたします。
- ・掲載情報については細心の注意を払っておりますが、その内容の正確性・ 完全性・安全性について、株式会社 JTB パブリッシングが保証するものではありません。
- ・掲載情報を利用して生じたいかなる損害・不都合などについて、株式会社 JTBパブリッシングは一切責任を負いません。地図上の各スポットの位置 情報は、ずれが生じる場合もございますので目安としてご利用ください。
- ・掲載情報の無断転載は禁止します。

# ルート(探索)

ルート設定の流れ4	3
現在地からのルートを探索する …4	4
目的地までのルートを探索する … 4	4
自宅までのルートを探索する 4	4
ルートを設定する4	5
目的地を設定する 4	5
出発地を設定する 4	5
経由地を設定する 4	6
ルートを確認する4	.7
案内を開始する4	8
ルートを編集する4	.9
経由地を追加する 4	9
設定した地点を削除する 4	9
設定した地点を入れ替える 5	0
デモ走行でルートを確認する5	1
ルート案内を中止する5	2
ルートを削除する5	3
案内中にルートをはずれたら 5	4

## ルート設定の流れ

行き先・場所を検索してルートを設定後、探索条件を選択して探索を開始します。 ルートが探索されると、ルート案内画面が表示されます。ルートを選択して、案 内を開始します。

### ルート設定

目的地・出発地・経由地を設定 探索条件(一般優先/高速優先)を選択



### 探索開始



デモ走行

### ルートを選択

一般優先 1・2・3/ 高速優先 4・5・6 からルートを選択



### 案内開始



交通規制の変更などにより、実際には参考ルートが通れない場合があります。 この場合は、実際の交通規制に従って走行してください。

## 現在地からのルートを探索する

検索した地点や自宅を目的地として設定すると、現在地から目的地までのルート が探索され案内開始画面が表示されます。

### 目的地までのルートを探索 する

### 1 目的地を検索する。

→「行き先・場所を探す(検索)」P.28 施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

# 2 [現在地からここへ]をタッチする。



現在地から検索した地点までのルート が探索され、ルート案内画面が表示さ れます。



→「案内を開始する」P.48

### 目的地までのルートを探索 自宅までのルートを探索する

- **1** 行き先・場所画面で、[自宅] をタッチする。
  - →「行き先・場所画面」P.20 自宅付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### **2** [現在地からここへ]をタッチ する。



現在地から自宅までのルートが探索され、ルート案内画面が表示されます。



→ 「案内を開始する」 P.48

### TIPS

自宅を登録していない場合は、「自宅が登録されていません。」とダイアログが表示されます。→「自宅を登録する」P.57

## ルートを設定する

検索した地点を目的地や出発地、経由地に設定します。

### 目的地を設定する

### 1 目的地を検索する。

→「行き先・場所を探す(検索)」P.28 施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### 2 [目的地にする]をタッチする。



ルート確認画面が表示されます。



検索した地点が目的地に設定されます。

→ 「ルートを確認する | P.47

### TIPS

地点間は 50m 以上離して設定してください。

### 出発地を設定する

### 1 出発地を検索する。

→「行き先・場所を探す(検索)」P.28 施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### 2 [出発地にする]をタッチする。



ルート確認画面が表示されます。



検索した地点が出発地に設定されます。

→ 「ルートを確認する | P.47

### **TIPS**

地点間は 50m 以上離して設定してください。

### 経由地を設定する

### 1 経由地を検索する。

→「行き先・場所を探す(検索)」P.28 施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### **2** [経由地に追加する]をタッチ する。



ルート確認画面が表示されます。



検索した地点が経由地に設定されます。

→ 「ルートを確認する | P.47

### TIPS

- ・目的地が設定されていない場合は、経由地 を設定することはできません。
- ・地点間は 50m 以上離して設定してください。

## ルートを確認する

ルートに設定した地点を確認したり、探索条件を選択して探索を開始します。

- ルート画面で、[ルート確認]
   をタッチする。
  - → 「ルート画面」P.21

ルート確認画面が表示されます。

**2** [一般優先]または[高速優先] をタッチする。



3 「検索開始]をタッチする。



ルート案内画面が表示されます。 → 「案内を開始する | P.48

### ① [S] (出発地)

出発地を表示します。タッチすると出 発地点付近の地図と地点メニューを表 示します。

未設定の場合は、現在地が出発地として設定されます。

② [W1] ~ [W5] (経由地 1 ~ 5) 経由地を表示します。タッチすると経由地付近の地図と地点メニューを表示します。

未設定の場合は、[追加する]と表示されます。[追加する]をタッチすると行き先・場所画面が表示されます。

### ③ [G] (目的地)

目的地を表示します。タッチすると目 的地付近の地図と地点メニューを表示 します。

未設定の場合は、タッチすると行き先・場所画面が表示されます。

### ④ [一般優先]

一般道路を優先してルートを探索しま す。

### ⑤ [ 高速優先 ]

高速道路を優先してルートを探索します。

### ⑥ [検索開始]

ルートの探索を開始します。

### ⑦ [削除]

ルート設定した地点をルートから削除します。

→「設定した地点を削除する」P.49

### ⑧ [入替]

ルート設定した地点を入れ替えます。

→「設定した地点を入れ替える」P.50

## 案内を開始する

ルートが探索されると、ルート案内画面が表示されます。ルートを選択して、案内を開始します。また、デモ走行や最後の地点検索をすることもできます。

### 1 ルートを選択する。



一般優先 [1][2][3] 高速優先 [4][5] [6] の中からルートを選択します。

### 2 [案内開始]をタッチする。



ルート案内を開始します。



- ① 距離・到着予想時刻・料金 目的地までの距離と到着予想時刻、利 用する有料道路の料金が表示されます。
- ② 一般優先 [1]・[2]・[3] 主に一般道路を使用するルートです。
- ③ **高速優先** [1]・[2]・[3] 主に高速道路を使用するルートです。
- ④ [案内開始] 目的地までのルート案内を開始します。
- ⑤ [ デモ走行 ]デモ走行を開始します。
  - →「デモ走行でルートを確認する」P.51

### TIPS

料金表示は普通車の料金です。各種割引料金については、対応していません。

## ルートを編集する

ルート確認画面から、経由地の追加や設定した地点の削除、地点の入れ替えなど、 ルートを編集することができます。

### 経由地を追加する

ルート確認画面から経由地を追加します。

- 1 ルート画面で、[ルート確認]をタッチする。
  - → 「ルート画面 | P.21

ルート確認画面が表示されます。

2 [追加する]をタッチする。



行き先・場所メニューが表示されます。

- 3 経由地を検索する。
  - →「経由地を設定する」P.46
- **4** [検索開始]をタッチする。 ルート案内画面が表示されます。

### TIPS

目的地が設定されていない場合は、経由地を設定することはできません。

### 設定した地点を削除する

出発地や目的地、経由地を削除します。

- 1 ルート画面で、[ルート確認] をタッチする。
  - → 「ルート画面」P.21

ルート確認画面が表示されます。

**2** 削除したい地点の [削除]を タッチする。



ルートから地点が削除されます。

3 「検索開始]をタッチする。

ルート案内画面が表示されます。

### TIPS

- ・出発地を削除すると、現在地が出発地として設定されます。
- ・経由地が設定されている場合は、目的地を 削除すると、最終経由地が目的地として設 定されます。

### 設定した地点を入れ替える

設定した地点を入れ替えることができます。

- 1 ルート画面で、[ルート確認] をタッチする。
  - → 「ルート画面」P.21
  - ルート確認画面が表示されます。
- 2 入れ替えたい地点の [入替]を タッチする。



矢印で示された地点が入れ替わりま す。



- **3** [検索開始]をタッチする。
  - ルート案内画面が表示されます。

## デモ走行でルートを確認する

出発地から目的地までのルートをデモ走行して、ルートを確認することができます。

# ルート案内画面で[デモ走行]をタッチする。

→「案内を開始する」P.48



「デモ走行を開始します」とダイアロ グが表示されます。

### 2 [OK]をタッチする。



デモ走行画面が表示されます。

### 3 走行ルートを確認する。



### ① [DOWN] デモ走行の自車スピードを遅くします。

- ② [UP] デモ走行の自車スピードを速くします。
- ③[中止]

「デモ走行を中止しますか?」とダイア ログが表示されます。

[はい]をタッチすると、中止されます。 [いいえ]をタッチすると、デモ走行画 面に戻ります。

## ルート案内を中止する

ルート案内が不要になったとき、案内を中止します。

### 1 ルート画面で、[案内中止]を タッチする。

→ 「ルート画面」P.21

「案内を中止しますか?」とダイアロ グが表示されます。

### **2** [はい]をタッチする。



案内が中止されます。

## ルートを削除する

設定したルートを削除します。

- **1** ルート画面で、[ルート削除] をタッチする。
  - → 「ルート画面」P.21

「ルートを削除しますか?」とダイア ログが表示されます。

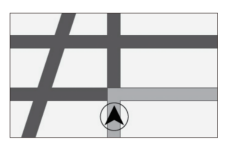
### 2 [はい]をタッチする。



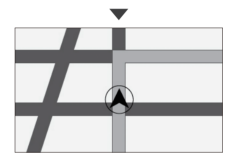
設定したルートが削除されます。

## 案内中にルートをはずれたら

ルート案内中にルートからはずれると、自動的にルートを再探索(オートリルート)します。



ルートからはずれると…



自動的にルートを再探索します。

# 登録・編集・確認

地点を登録する57
検索した地点を登録する 57
自宅を登録する 57
登録地点を確認・管理する 58
登録地点を確認する 58
登録地点を削除する 58
自宅を削除する 59
検索履歴の削除60
検索履歴を削除する 60
検索履歴をすべて削除する 60

## 地点を登録する

自宅やよく行く場所を登録しておくと、ルート設定が簡単になります。

### 検索した地点を登録する

- 行き先・場所を検索する。
  - → 「行き先・場所を探す (検索) | P.28
- つ「ここを登録]をタッチする。



登録地点アイコンが表示され、地点が 登録されます。



### 自宅を登録する

- 自宅の場所を検索する。
  - → 「行き先・場所を探す (検索) | P.28

### 2 「自宅に登録]をタッチする。



「自宅を登録しました。」とダイアログ が表示されます。

「OK ] をタッチする。



自宅アイコンが表示され、自宅に登録 されます。



### TIPS

すでに自宅を登録している場合は、新たに 自宅として上書き登録されます。

## 登録地点を確認・管理する

登録地点の確認や削除をすることができます。

### 登録地点を確認する

- 設定画面で、「登録地点管理] をタッチする。
  - → 「設定画面 | P.22

登録地点管理画面が表示されます。

タンをタッチする。



施設付近の地図と地点メニューが表示 されます。

### 登録地点を削除する

- 設定画面で、「登録地点管理] をタッチする。
  - → 「設定画面 | P.22

登録地点管理画面が表示されます。

2 確認したい登録地点のリストボ 2 削除したい登録地点の削除アイ コンをタッチする。

削除アイコン



「この地点を削除しますか? (登録地 点名称)」とダイアログが表示されま す。

3 「はい〕をタッチする。



登録地点が削除されます。

### 自宅を削除する

- | 設定画面で、[登録地点管理] | をタッチする。
  - → 「設定画面」P.22

登録地点管理画面が表示されます。

2 [自宅を削除]をタッチする。



「自宅を削除しますか?」とダイアロ グが表示されます。

3 [はい]をタッチする。



自宅が削除されます。

## 検索履歴の削除

検索した地点の履歴を削除することができます。

### 検索履歴を削除する

- **1** 行き先・場所画面で、[履歴] をタッチする。
  - → 「行き先・場所画面」P.20 履歴検索画面が表示されます。
- 2 削除したい検索履歴の削除アイコンをタッチする。



「この履歴を削除しますか? (検索履歴地点名称)」とダイアログが表示されます。

3 [はい]をタッチする。



検索履歴が削除されます。

### 検索履歴をすべて削除する

- **1** 行き先・場所画面で、[履歴] をタッチする。
  - → 「行き先・場所画面」P.20 履歴検索画面が表示されます。
- **2** 「全削除 ] をタッチする。



「履歴をすべて削除しますか?」とダ イアログが表示されます。

**3** [はい]をタッチする。



すべての検索履歴が削除されます。

# ナビゲーション設定

GPS 情報を確認する 63
表示方法を設定する64
ルート探索条件を設定する 65
アイコン表示を設定する66
音声案内の音量を設定する67
バージョン情報を確認する 68
ナビの設定を初期化する69

## GPS 情報を確認する

GPS 衛星からの受信状態を確認することができます。

- 1 設定画面で、[GPS 情報] を タッチする。
  - → 「設定画面」P.22 GPS 情報画面が表示されます。
- 2 GPS 情報を確認する。





- ① DATE 現在の日付が表示されます。
- ② TIME 現在の時刻が表示されます。
- ③ **緯度** 現在の緯度が表示されます。
- ④ 経度 現在の経度が表示されます。
- ⑤ **状態** 現在の測位状態(3D 測位、2D 測位、 未測位)が表示されます。
- ⑥ GPS ログ保存
  [する]
  GPS ログを保存します。
  [しない]
  GPS ログを保存しません。
- ⑦ 受信中 GPS 衛星(赤色)
- ⑧ 未受信 GPS 衛星 (灰色)
- ⑨ [NMEA]リアルタイムに GPS ログ情報を表示します。

### TIPS

microSD カードが本機に挿入されていない場合は、GPS ログ保存はできません。

## 表示方法を設定する

用途やお好みに応じて表示を設定することができます。

- **1** 設定画面で、[表示設定]をタッチする。
  - →「設定画面」P.22 表示設定画面が表示されます。
- 2 設定したい項目をタッチする。





① 地図色設定

[昼]

常に昼モードで表示します。

[夜]

常に夜モードで表示します。

[自動]

日没・日出時刻に連動して、自動で切り替わります。

② 走行軌跡

[表示]

走行軌跡を地図上に表示します。 「非表示 ]

走行軌跡を地図上に表示しません。

③ リストスクロール

[左]

リストスクロールボタンをリストの左 側に表示します。

[右]

リストスクロールボタンをリストの右 側に表示します。

## ルート探索条件を設定する

用途やお好みに応じてルート探索条件を設定することができます。

# 1 設定画面で、[探索設定]をタッチする。

→ 「設定画面 | P.22

探索設定画面が表示されます。

### 2 設定したい項目をタッチする。





① フェリーを利用

[する]

フェリーを利用するルートが探索されます。

[しない]

フェリーを利用しないルートが探索されます。

② 条件付通行規制

[通る]

条件付通行規制に関係なく、該当の道 路をルート探索の候補にします。

[通らない]

条件付通行規制の道路\*を使用しない ルートが探索されます。

### [考慮する]

条件付通行規制の道路\*をできるだけ使用しないルートが探索されます。

※スクールゾーンなどの時間帯で通行条件 が変わる道路

③ 助手席モード

[NO]

走行中、すべての操作ができるように します。

[OFF]

走行中、操作を一部制限します。

### TIPS

条件付通行規制を通るルートは、ピンク色で表示されます。



走行中の運転者の操作は危険ですので、助手席モードは [OFF] にして、また本機を注視せず、安全運転を心がけてください。

## アイコン表示を設定する

ランドマークアイコンを地図上に表示することができます。

- **1** 設定画面で、[アイコン設定] をタッチする。
  - → 「設定画面」P.22

アイコン設定画面が表示されます。

**2** 表示させたい施設のジャンルを タッチする。



ランドマークアイコンを地図上に表示させる場合は、チェックボックスに チェックをつけます。

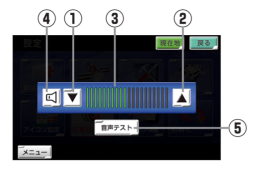
チェックをはずすと、ランドマークアイコンは地図上に表示されません。

## 音声案内の音量を設定する

ナビゲーション音声案内の音量を設定することができます。

- **1** 設定画面で、[音量設定]をタッチする。
  - → 「設定画面」P.22 音量設定画面が表示されます。
- 2 設定したい項目をタッチする。





- ① **音量ダウンボタン** 音声案内の音量を小さくします。
- ② 音量アップボタン 音声案内の音量を大きくします。
- ③ 音量目盛 音量を目盛で示します。
- ④ ミュートボタン ミュート(消音)の ON/OFF を切り替 えます。
- ⑤ [ 音声テスト ] 音声テストを流します。

## バージョン情報を確認する

本ナビゲーションのバージョン情報を確認することができます。

- **1** 設定画面で、[バージョン情報] をタッチする。
  - → 「設定画面」P.22 バージョン情報がダイアログに表示さ
- **ク** バージョン情報を確認する。

れます。



確認することができたら、[OK] をタッチします。

## ナビの設定を初期化する

設定した内容を一度にご購入時の状態に戻します。

- **1** 設定画面で、[初期化]をタッチする。
  - →「設定画面」P.22

「ナビを初期化しますか?」とダイア ログが表示されます。

2 [はい]をタッチする。



初期化されます。

### TIPS

初期化すると、登録地点や設定したルートも消去されます。

その他

故障かな?と思ったら	71
地図ソフトについて	73

# 故障かな?と思ったら

ちょっとした操作のミスや接続のミスで故障と間違えることがあります。 修理を依頼される前に、下記のようなチェックをしてください。 それでもなお異常があるときは、使用を中止してお買い上げの販売店にご連絡ください。

症状	原因	処 置
本機に登録されていた情報(登録地点など)が消失している。		消失したデータについては補償できません。
現在地が正しく表示 されない。	走行条件や GPS の状態により、表示 誤差が生じた。	GPS のリセットなどを行い、衛星電波を受信してください。
	車内で使用中の電子機器(アマチュア 無線、レーダー探知機、ドライブレコー ダー、ETC、本機以外のナビゲーショ ンシステム等)による電波の妨害。	使用中の電子機器の電源を切ってください。
自車を移動させても 地図がスクロールし ない。	現在地表示になっていない。	現在地ボタンを押してください。
現在地が正しく表示されない。	現在地表示になっていない。	現在地ボタンを押してください。
地図上の自車の色が いつまでも灰色のま ま動かない。		本機の上にものを置いたり、ペンキを 塗ったり、シールを貼ったり、ワンセ グ用アンテナを近づけたりしないでく ださい。
	GPS 衛星の受信感度が悪い。	GPS 衛星からの電波が安定するまで お待ちください。
		本機の取り付け場所によっては、GPS 衛星からの電波の受信が悪い場合があ りますので、取り付け場所を調整して ください。
	トンネルや屋内、高層ビル付近など、 GPS 衛星からの電波が受信しにくい場 所にいる。	電波が入りやすい、見晴らしの良い場所へ移動してください。
再検索時、経由地を 検索しない。	すでに経由地を追加した、または通過 したと判断した。	通過した経由地を再び経由したい場合 は、再度ルート設定を行ってください。
ルート情報が表示されない。	ルート探索を行っていない。	目的地を設定し、ルート探索を行ってください。
	"ルート案内"が停止になっている。	ルート案内を開始してください。
ルート探索後、有料 道路出入口付近を 通っても、案内記号 が表示されない。		探索されたルートを走行してください。

経由地が設定できない。	すでに経由地を5カ所設定している。	経由地を 6 カ所以上設定することはできません。数回に分けて検索を行ってください。
	目的地設定がされていない。	経由地は目的地が設定されていないと設定できません。先に目的地を設定してください。
音声案内をしない。	探索されたルートを外れている。	探索されたルートに戻るか、再度ルート探索を行ってください。
	"ルート案内"が停止になっている。	ルート案内を開始してください。
	ナビゲーション機能設定の音量設定が されていない。	ナビゲーション機能設定の音量設定画 面で適切な音量に変えてください。
実際の道路と音声案 内が異なる。	音声案内の内容は右左折する方向、他 の道路との接続形態などにより、異 なった内容になる場合があります。	実際の交通ルールに従って走行してください。
探索されたルートが 表示されない。	目的地の近くに道路がない。	目的地を近くの道路まで位置修正して ください。とくに、上り下りで道路が 別々に表示されているような場所では 進行方向に注意のうえ、道路上に目的 地や経由地を設定してください。
	出発地と目的地が近い。	距離を離してください。
大回りなルートを探 索する。	検索では、幹線道路のみを使用するエリアがあるため、大回りなルートになることがあります。	目的地を幹線道路に近づけて設定してください。
	出発地、目的地付近の道路に規制がある(一方通行など)ときに遠回りのルートを検索する場合があります。	出発地や目的地を少しずらして設定してください。または、通りたいルートに経由地を設定してください。
	車の方向(矢印の向き)が目的地方向と 逆のときは、進行方向にそってルートを 探索するため、遠回りのルートになる場 合があります。	故障ではありません。
出発地・経由地・目 的地から離れたポイ ントにルートが引か れる。	地図上の出発地、経由地、目的地付近に 経路検索用のデータが入っていないた め、ルート案内の開始、経由、終了点が 離れてしまう。	近くの道路上に目的地を設定してください。
意図したルートとは 違うルートが表示さ	目的地の近くに検索可能な道路がない。	目的地と逆の車線に設定されたりし、正しいルートが表示されない場合があ
れる。 	目的地を建物の中心に設定している。	りますので、目的地の設定は最詳細地 図で車線等を確認して行ってくださ い。
	中央分離帯のある道路の反対側に目的 地・経由地を設定している。	一方通行を考慮してルート探索を行う ため、大回りなルートを表示する場合 があります。最詳細地図で車線などを 確認して設定してください。

## 地図ソフトについて

### <地図データについて>

- この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、2万5千分の1地形図、1万分の1地形図、数値地図250mメッシュ(標高)及び数値地図50mメッシュ(標高)を使用した。(承認番号 平23情使、第677-1号)
- この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院の技術資料 H・1 No.3「日本測地系における離島位置の補正量」を利用し作成したものである。(承認番号 国地企調第94号 平成22年7月5日)
- この地図の作成に当たっては、財団法人日本デジタル道路地図協会発行の全国デジタル道路地図データベース((c)2012 財団法人日本デジタル道路地図協会)を使用しました。(測量法第44条に基づく成果使用承認09-052P)
- この地図の作成にあたっては、上記の地理情報及びインクリメント・ピー株式会社の 電子地図データベースを基に住友電エシステムソリューション株式会社が追加・加工 したものを使用しています。
- 本品より出力された地図情報の著作権は、住友電気工業株式会社、住友電工システム ソリューション株式会社及びインクリメント・ピー株式会社に帰属します。
- 本品に組み込まれたナビゲーションソフトウエア、および、地図データの著作権は、 データウエスト株式会社に帰属します。

### <交通規制データについて>

- 本品に使用している交通規制データは、2012 年 9 月時点のものです。本データが 現場の交通規制と違うときは、現場の交通規制標識・表示等に従ってください。
- 本品に使用している交通規制データは、普通車両に適用されているもののみで、大型 車両や二輪車等の規制は含まれておりません。あらかじめご了承ください。

## **企注意**

- データベース作成時点の関連で、表示される地図が現状と異なることがありますのでで了承ください。
- いかなる形式においても著作権者に無断でこの地図の全部または一部を複製し、利用することを固く禁じます。